

Отчет о деятельности Центра образования «Точка роста» за 2022 г.

Муниципалитет: **Ординский муниципальный округ**

Образовательная организация: **МБОУ «Ординская СОШ»**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя образовательной организации за 2022 год	
		План ¹	Факт
1.	Численность детей, обучающихся по учебному предмету «Технология» на базе Центра (человек в год)	420	493
2.	Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» на базе Центра (человек в год)	390	480
3.	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра (человек в год)	640	651
4.	Численность детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы», на базе Центра (человек в год)	20	35
5.	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центра для дистанционного образования (человек в год)	100	100
6.	Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой форме на базе Центра (человек в год), включая:	310	589
	6.1. Численность детей из других образовательных организаций, осваивающих один или несколько учебных предметов на базе Центра	90	106
	6.2. Численность детей из других образовательных организаций, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра	125	128

¹Плановые показатели – в соответствии с доп. соглашением к Соглашению по реализации мероприятий национального проекта «Образование»

	6.3. Численность детей из других образовательных организаций, вовлеченных в образовательные мероприятия на базе Центра	95	355
7.	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций на базе Центра (человек в год)	100	219
8.	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий (мероприятий в год)	5	8
9.	Повышение квалификации сотрудников Центра по учебному предмету «Технология», ежегодно (процентов)	100%	100%
10.	Повышение квалификации иных сотрудников Центра, ежегодно (процентов)	100%	100%

Начальник Управления образования
администрации Ординского
муниципального округа



О.В. Погорелова

Расшифровка показателей деятельности Центра образования «Точка роста» за 2022г.

1. Численность детей, обучающихся по учебному предмету «Технология» на базе Центра (человек в год)

Параллель	Наименование модуля предмета «Технология»	Кол-во часов на модуль	Кол-во обучающихся		Подтверждающий документ (ссылка)
			зачислено	освоили	
5-е классы	Промышленный дизайн	12	86	33	Программы Справка о количественном составе обучающихся
	Проектная деятельность и проектная культура	12	86	86	
	Электротехнические работы. Введение в робототехнику	8	86	53	
	3D- моделирование	8	86	47	
80 (47 А +33В) +6 филиал «Шляпниковская ООШ» = 86					
6-е классы	Промышленный дизайн	12	92	44	Программы Справка о количественном составе обучающихся
	Основы проектирования	16	92	92	
	Робототехника	8	92	54	
	3D- моделирование	8	92	44	
82 (44 А +38В) +10 филиал «Шляпниковская ООШ» = 92					
7-е классы	Промышленный дизайн	8	24	24	Программы Справка о количественном составе обучающихся
74	3D - моделирование	8	61	50	
	Основы проектирования	18	85	74	
	VR- технологии	8	85	61	
74 (50 А +24В) +11 филиал «Шляпниковская ООШ» = 85					
8-е классы	Современное производство и профессиональное образование.	18	104	92	Программы Справка о количественном составе обучающихся
	Основы проектирования	8	104	54	
	Графика	34	104	50	
	Гео (аэро) - технологии	8	104	42	
92 (42 А +50 В) + 12 филиал «Шляпниковская ООШ» = 104					
2-4 классы	Легоконструирование	4-6	237	149	
216 (- 1кл. 115) + 21 (- 1кл. 11) филиал «Шляпниковская ООШ» = 237					
Итого	План 420 выполнен		Освоили 493		Охват 100%

2. Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» на базе Центра (человек в год)

Параллель	Наименование модуля предмета «Информатика»	Кол-во часов на модуль	Кол-во обучающихся		Подтверждающий документ (ссылка)
			зачислено	освоили	
7-е классы	Компьютерная графика	4	74	0	Программы, Справка о количественном составе обучающихся
8-е классы	Информационное моделирование	4	92	92	
9-е классы	Программирование на Python	16	1п. 98 2п. 76	98 0	
10 класс	Программирование на Python	8	1п. 33 2 п. 42	33 0	
11 класс	3D моделирование и анимация	5	1п. 14 2 п. 25	14 0	
Итого	1п. 237 2п. 309		Освоили 237		Охват 100 %,
Параллель	Наименование модуля предмета «ОБЖ»	Кол-во часов на модуль	Кол-во обучающихся		Подтверждающий документ (ссылка)
			зачислено	освоили	
8-е классы	Здоровый образ жизни	2	1п. 78 2п. 92	78 0	Программа Справка о количественном составе обучающихся
	Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	6	1п. 78 2п. 92	78 0	
9-е классы	Правовые основы сохранения и укрепления репродуктивного здоровья	3	1п. 98 2п. 76	98 0	
	Основы медицинских знаний и оказание первой помощи	8	1п. 98 2п. 76	98 0	
10-е классы	Оказание первой медицинской помощи при неотложных состояниях	6	2п. 42	42	
11-е классы	Оказание первой медицинской помощи при неотложных состояниях	6	2п. 25	25	

Итого	1п. 176 2п. 235	Освоили 243	Охват 100 %
Итого	План 390 (с информатикой) выполнен	Освоили (с информатикой) 480	Охват 100%

3. Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра (человек в год)

Параллель	Наименование программы дополнительного образования	Кол-во часов	Кол-во обучающихся		Подтверждающий документ (ссылка)
			зачислено	освоили	
1-6 классы	Лего - робот	136	1п. 70 2п. 43	70 0	Программы, приказ о зачислении
5-9 классы	Медиа студия «Кино - Отаку»	204	1п. 15 2п. 20	15 0	
5-11 классы	Видеомейкинг	16	2п. 40	30	
5-6 классы	Технокампус	16	2п. 48	24	
1 классы	Волшебный мир мультипликации	102	1п. 15	15	
2-3 классы	Мультстудия «Ормулька», 2 год обучения	136	1п. 10	10	
4 класс	Мультстудия «Ормулька», 3 год обучения	136	1п. 10	10	
5-7 классы	Создаем мультфильмы сами	102	1п. 10	10	
5-7 классы	Gimp для детей	17	1п. 20	20	
5 классы	Беспилотные асы	8	2п. 10	10	
6-8 классы	Квадросъемка – это здорово!	17	2п. 15	15	
4 - 5 классы	Компьютерная грамотность	8	1п. 27	27	
8 -9 классы	"Алгоритмы. Введение в Scratch"	10	1п. 10	10	
9-11 классы	"Рисование на Python»	17	1 п. 8 2 п. 21	8 21	
5 – 7 классы	Безопасный мир. Оказание первой помощи	8	1п. 20 2п. 18 (5г)	20 18	
8-9 классы	Профпроба. Юный медик	8	2п. 30	22	
6-8 классы	Техномода. Дизайн вещей	8	1 п. 11 2п. 22	11 22	
6-8 классы	3D-моделирование	17	2п. 32	32	
5 классы	Мой Пермский край. Странички далеких и близких времен	17	2п. 30	0	
6 классы	Мой Пермский край. Мир живой природы	17	2п. 30	15	
7 классы	Мой Пермский край. Следствие ведут Пермяки: литературные расследования	17	2п. 30	0	
8 классы	Мой Пермский край.	17	2п. 40	0	

	Географические экспедиции			
			625	435
ИТОГО	План 640 выполнен		Охват 651 Освоили 435 + 1п. 119 Мобильный Кванториум + 1п. 97 филиал «Шляпниковская ООШ»	

4. Численность детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы», на базе Центра (человек в год)

Параллель	Наименование программы дополнительного образования	Кол-во часов	Кол-во обучающихся		Подтверждающий документ (ссылка)
			зачислено	освоили	
2-4 классы	Шахматы для начинающих	17	1п. 17 2п. 30	17 0	Программы, приказ о зачислении
5- 6 классы	Юный шахматист	17	2п. 11	11	
7-8 классы	Шахматы	34	1п. 7	7	
Итого	План 20 выполнен		Охват 58 Освоили 35		

5. Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центра для дистанционного образования (человек в год)

№	Наименование мероприятия	Кол-во часов	Классы	Кол-во обучающихся	Подтверждающий документ (ссылка)
1	Онлайн – участие в мероприятиях Деловой программы VIII Открытого Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Пермского края 2022г.	5	8	26 -Дискуссия для старшеклассников «Мое профессиональное будущее» (10.02.22, 10.00, 7 чел.) - Мастер – класс «Скетчинг» (10.02.22,12.00, 8 чел.) - Мастер – класс от работодателя «Я найду все про тебя» (10.02.22, 14.00, 11 чел.)	Уроки технологии по расписанию
2	Участие во Всероссийском образовательном проекте в сфере цифровой экономики «Урок цифры», тематический урок: 1. «Исследование кибератак» (17.01-	3	1-6	237/38	Информация на сайте школы: https://orda.permsc.hool.ru/site/pub?id

	6.02.22)				
	2. «Цифровое искусство: музыка и IT» (14.02 – 13.03.22)	3	1-6	267/38	=457 https://orda.permschool.ru/site/pub?id=477
	3. «Квантовый мир: как устроен квантовый компьютер» (10.03 - 10.04.22)	1.5	5а	230/22	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=496
	4. «Быстрая разработка приложений» (11.04 - 30 .04.22)	3	1-6	230/39	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=504
	5. «Искусственный интеллект в стартапах» 26.09-23.10.22	1.5	5-9	14	Сертификаты участия
	6. «Видеотехнологии» 22.11-18.12.22	3	1-10	40	
3	Диагностика читательской грамотности (7.02)	3	7-8	63	Приказ
	Краевой Фестиваль науки «Проф - Выбор»: серия профориентационных мероприятий крупнейших предприятий и научно-образовательных учреждений Пермского края (сентябрь – ноябрь 2022)	12	9-11	64	https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=132247&lang=ru&type=news&site_type=school https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=137302&lang=ru&type=news&site_type=school https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=146439&lang=ru&type=news&site_type=school https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=162944&lang=ru&type=news&site_type=school https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=175948&lang=ru&type=news&site_type=school
				Онлайн – лекции на темы: 1. "Геодезия, картография, геоинформатика и дистанционное зондирование" – 9, 2. "Инженерный труд в нефтедобывающей промышленности" – 3, 3. «Строительство автомобильных дорог» - 7, 4. "Теоретическая и экспериментальная физика"- 9, 5. "Биотехнология в фармацевтической промышленности" – 2, 6. «Инженерное дело в разработке и бурении нефтяных и газовых месторождений» -13, 7. «Перспективы специалиста ИТ-отрасли» -15, 8. «Химия и профессии настоящего и	

				будущего» -6 чел.	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=546 https://orda.permschool.ru/newssvc/item?id=191414&lang=ru&type=news&site_type=school
4	Проведение открытых онлайн-уроков, реализуемых в рамках мероприятия «ПроеКТОриЯ», направленных на раннюю профориентацию	2.5	8-9	24 Онлайн – уроки: - «Графический дизайн. Задизайнено»21.09 9 чел. - «Электроника. Есть контакт!» 28.09 15 чел.	Расписание, уроки технологии
5	ВПР, английский язык 3.10.22		8, 10	91	Расписание, приказ
6	СПТ (социально – психологическое тестирование) 17 - 21.10.22	18	7-11 кл.	310	Расписание, Отчет психолога
7	ТОГЭ по информатике 19.10.22	7	9	42	Расписание, приказ
8	ТЕГЭ по информатике 20 -21.10.22	12	11	11	Расписание, приказ
9	Мониторинг математической грамотности 23, 28. 11.22 6.12.22 резервный день	15	7-8	166	Расписание, приказ
10	Мониторинг метапредметных результатов 1.12.22	8	9	76	Расписание, приказ
11	Всероссийский технологический диктант 13-14.12.232	14	7-8	133	https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=220984&lang=ru&type=news&site_type=school
12	Онлайн – уроки по программе «Поварское дело» в рамках проекта «Путевка в жизнь школьникам Ординского муниципального округа» 12-13.12.22	7	10	4	Расписание
План 100 выполнен				Итого: 100 1п. 225чел. + 2п. 975 чел. =1200: 12 мес.	

6.Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой форме на базе Центра

6.1 Численность детей из других образовательных организаций, осваивающих один или несколько учебных предметов на базе Центра

№	Предмет/ модуль	Кол. часов	Пара л лель	Кол-во обучающихся		Наименование ОО, направляющей детей на обучение на базе «Точки роста»	Подтверждающий документ (ссылка)
				Зачислено	Освоили		
1	Информатика, модуль «Программирование на языке Python»	4	7-8	1п. 12	12	МБОУ «Красноясыльская ООШ»	https://orda.perschool.ru/newssvc/item?id=172306&lang=ru&type=news&sitetype=school https://orda.perschool.ru/newssvc/item?id=172316&lang=ru&type=news&sitetype=school
2	Технология, модуль «Введение в робототехнику»	4	5	1п. 11	11	МБОУ «Красноясыльская ООШ»	
3	Технология, модуль «3D – моделирование»	4	6	1п. 10	10	МБОУ «Медянская СОШ»	
4	Технология, модуль «3D – моделирование»	4	6	1п. 10	10	МБОУ «Карьевская СОШ»	
5	Технология, модуль «Легоконструирование»	2	1-4	2п. 42	42	МБОУ «Карьевская СОШ»	
6	Технология, модуль «Робототехника»	4	5-6	2п. 21	21	МБОУ «Карьевская СОШ»	
ИТОГО:				План 90	выполнен	Освоили 106	

6.2 Численность детей из других образовательных организаций, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра

№	Наименование программы доп. образования	Кол-во часов	Парал лель	Кол-во обучающихся		Наименование ОО, направляющей детей на обучение на базе «Точки роста»	Подтверждающий документ (ссылка)
				зачислено	освоили		
1	Беспилотные асы	8	5-8	1п. 10	10	МБОУ «Медянская СОШ»	Приказ о зачислении
2	Беспилотные асы	8	5-8	1п. 10	10	МБОУ «Красноясыльская ООШ»	Приказ о зачислении
3	"Алгоритмы. Введение в Scratch"	8	9	1п. 12	12	МБОУ «Карьевская СОШ»	Приказ о зачислении

ИТОГО: План 125 в 1 полугодии освоили 32

4	«Технокампус»	8	5-6	4	4	МБОУ «Карьевская СОШ»	Приказ https://orda.pernschool.ru/news-svc/item?id=209001&lang=ru&type=news&site_type=school
				5	5	МБОУ «Ашапская СОШ»	
				4	4	МБОУ «Медянская СОШ»	
5	«Безопасный мир. Оказание первой помощи»,	8	7	8	8	МБОУ «Карьевская СОШ»	Приказ https://orda.pernschool.ru/news-svc/item?id=213633&lang=ru&type=news&site_type=school
				8	8	МБОУ «Красноясыльская ООШ»	
6	«3D – моделирование с 0»	8	5	14	14	МБОУ «Ашапская СОШ»	Приказ https://orda.pernschool.ru/news-svc/item?id=213631&lang=ru&type=news&site_type=school
7	«Техно мода. Дизайн вещей»	8	6-7	8	8	МБОУ «Ашапская СОШ»	Приказ https://orda.pernschool.ru/news-svc/item?id=217925&lang=ru&type=news&site_type=school
				10	10	МБОУ «Медянская СОШ»	Приказ https://orda.pernschool.ru/news-svc/item?id=239884&lang=ru&type=news&site_type=school
8	«Беспилотные асы»	8	5-6	7	7	МБОУ «Ашапская СОШ», филиал «Малоашапская ООШ»	Приказ https://orda.pernschool.ru/news-svc/item?id=239919&lang=ru&type=news&site_type=school
9	Профессиональная проба «Юный	8	8-9	20	20	МБОУ «Красноясыльская	Приказ

	медик»					ООШ»	
10	«3D – моделирование, 3D – печать»	8	7-8	8	8	МБОУ «Медянская СОШ»	Приказ https://orda.pernschool.ru/news-svc/item?id=239919&lang=ru&type=news&site_type=schoolyplex
во 2 полугодии освоили 96							
ИТОГО: План 125 выполнен, освоили за год 128							

6.3 Численность детей из других образовательных организаций, вовлеченных в образовательные мероприятия на базе Центра

№	Наименование мероприятия	Параллель	Кол-во обучающихся		Наименование ОО, направляющей детей на образоват. мероприятия на базе «Точки роста»	Подтверждающий документ (ссылка)
			зачислено	освоили		
1 полугодие						
1	Муниципальная олимпиада по информатике (базовый курс)	7-8 9-11	13 4	13 4	МБОУ «Карьевская СОШ», МБОУ «Ашапская СОШ», МБОУ «Медянская СОШ», МБОУ «Красноясыльская ООШ», Филиал «Шляпниковская ООШ»	Приказ, протокол олимпиады
2	Муниципальный конкурс – игра «РОБООЛИМП»	1-6	6	6	МБОУ «Ашапская СОШ» Филиал «Мало - Ашапская ООШ»	
3	Мастер – классы мобильного Кванториума Фотоника	5-11	279	279	МБОУ «Карьевская СОШ», МБОУ «Ашапская СОШ», филиал «Малоашапская ООШ», МБОУ «Медянская СОШ» МБОУ «Красноясыльская ООШ», Филиал «Шляпниковская ООШ»	Приказы, расписание, отчет о работе мобильного Кванториума Фотоника
			29	29	Дети – инвалиды краевого	

					реабилитационного центра	
2 полугодие						
4	Образовательные путешествия по центру «Точка роста»	5-11	24	24	МБОУ «Ашапская СОШ»	Приказ
Итого: План 95 выполнен Факт - 355 *за счет мастер – классов мобильного Кванториума						

7 Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций на базе Центра

№	Наименование мероприятия	Классы	Число обучающихся	Подтверждающий документ (ссылка)
1 полугодие				
1	V муниципальная олимпиада по информатике (базовый уровень) 26.03.22,	7-8 9-11	44 (27 наши)	https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=17136&lang=ru&type=news
2	Лекция «Кибербезопасность», которую подготовили и провели студенты отряда «Ориентир» в рамках патриотической акции «Десант Прикамья».	5-11	42	https://orda.permschool.ru/site/publish?id=462
3	Образовательное путешествие в интерактивный музей «ФЕСТИВАЛЬ РОБОТОВ» г. Пермь. (25.03.22)	2-6	20 объединения Д.О. «ЛЕГО – РОБОТ»	https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=15041&lang=ru&type=news
4	Муниципальный онлайн – концерт обучающихся образовательных учреждений Ординского муниципального округа «Мы помним! Мы гордимся», посвящённый 77 годовщине празднования Дня Победы.	1-11	15	https://orda.permschool.ru/site/publish?id=507
5	Выставка «Полиэтиленовому пакету – нет! Эко – сумке – да!» в рамках Всероссийской экологической акции «Мой День Земли» (27.04-5.05.22)	5-6	9 объединения Д.О. «ТЕХНО МОДА»	https://orda.permschool.ru/site/publish?id=502
6	Образовательное путешествие по квантумам детского технопарка «КВАНТОРИУМ, ФОТОНИКА» (19.05.22)	6б	14	https://orda.permschool.ru/site/publish?id=508

7	Мастер – класс в хайтек – квантуме «Подставка под телефон (2D – моделирование) (19.05.22)	66	14	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=508
8	Мастер – классы по конструированию в рамках ЛОК (июнь 2022)	1-4 кл.	103	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=513
9	Соревнования «РОБО-СУМО» (робототехника, июнь 2022)	5-8, 10 кл.	90	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=514
10	Волна мастер – классов «Техно – лето с Мобильным КВАНТОРИУМОМ» в рамках ЛОК (14-17.06)	1-10 кл.	375	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=515 https://truevirtualtours.com/ru/tour/16356/show
Итого 1п + лето:			712 чел.: 8 мес. = 89	
11	Фотовыставка «Техно-лето с мобильным КВАНТОРИУМОМ» Сентябрь 2022	5-10 кл.	9	Фото – альбом «Техно – лето с мобильным КВАНТОРИУМОМ»
12	Всероссийские открытые уроки «Основы безопасности жизнедеятельности»	8-11 кл.	235	https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=152283&lang=ru&type=news&site_type=school https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=152271&lang=ru&type=news&site_type=school
13	Школьный тур Всероссийской олимпиады школьников по технологии	5-7 кл.	6	Протокол олимпиады
14	Курс молодого бойца	10-11 кл	27	Приказ, расписание, программа
15	Просмотр видео - выпусков «Шоу профессий» 21.09. Графический дизайн. Задизайнено 28.09 Электроника. Есть контакт 4.10.22 Агрономия. Стихия земля» 26.10 Ландшафтный дизайн 30.11.22 Ремесленная керамика. Фантастический обжиг	8-11 кл.	112 9 15 19 19 50	http://xnelagdrafhkaoo6b.xnplai/s3e9 http://xnelagdrafhkaoo6b.xnplai/episodes/s2e04 https://vk.com/video203368827_456239142?list=04165ddd074575a1e4 https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=204746&lang=ru&type=news&site_type=school
16	Профильный лагерь «Точка роста» в рамках осенней оздоровительной компании детей	5-7 кл.	18	https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=161042&lang=ru&type=news&site_type=school 28.10.22 День Гео (аэро) – технологий https://orda.permschool.ru/news-

				svc/item?id=169448&lang=ru&ty pe=news&site_type=school 30.10.22 День Робототехники https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=172318&lang=ru&ty pe=news&site_type=school 1.11.22 День Прикамья https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=172312&lang=ru&ty pe=news&site_type=school , https://youtu.be/ME8BGKxYCU Е 2.11.22 Выездной день - День перспективных технологий https://orda.permschool.ru/site/pub?id=541 3.11.22 День компьютерной грамотности https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=176058&lang=ru&ty pe=news&site_type=school
17	Краевая акция «Жизнь без ДТП»	1-11	89	https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=185753&lang=ru&ty pe=news&site_type=school
18	Мастер – класс «Изготовление нашивки на вышивальном станке с ЧПУ –	5-7	11 Д.О. «Техномода. Дизайн вещей»	https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=177164&lang=ru&ty pe=news&site_type=school
19	I Межмуниципальный Чемпионат «Prof Standart», Направление «Поварское дело» (Кулинария) – 1 призер (диплом за 2 место), 1 участник (сертификат участия) - Направление «Швейное дело» – 1 призер (диплом за 2 место), 1 участник (сертификат участия)	-	8	4 https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=182626&lang=ru&ty pe=news&site_type=school
20	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников	8-9 кл	5	https://orda.permschool.ru/news-svc/item?id=204802&lang=ru&ty pe=news&site_type=school
21	DATA CUP - 22	11	2	Сертификаты
2 полугодие 2022 518 чел.: 4 мес. = 130				
План 100 выполнен Итого за год: 219 *за счет мастер – классов мобильного Кванториума Фотоника				

8. Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий (мероприятий в год)

№	Наименование мероприятия	Дата проведения	Подтверждающий документ (ссылка)
1	Школьные соревнования	2.02.22	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=459

	по робототехнике «ЛЕГО-БУМ» на платформе конструктора Lego We Do 2.0 (8 участников)		
2	Школьные соревнования по робототехнике «КЕГЕЛЬРИНГ» на платформе конструктора Lego Mindstorms EV3 (10 участников)	24.02.22	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=465
3	Муниципальный конкурс – игра «РОБООЛИМП»	24.05.22	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=510
4	Выставка «Полиэтиленовому пакету – нет! Эко – сумке – да!» в рамках Всероссийской экологической акции «Мой День Земли»	27.04-7.05.22	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=502
5	ЛОК. Мастер – классы по Легоконструированию	июнь 2022	https://orda.permschool.ru/site/pub?id=513
6	ЛОК. Соревнования «РОБО-СУМО» (робототехника)		https://orda.permschool.ru/site/pub?id=514
7	Профильный лагерь «Точка роста» в рамках осенней оздоровительной компании детей	28.10-3.12.22	https://orda.permschool.ru/newssvc/item?id=161042&lang=ru&type=news&site_type=school 28.10.22 День Гео (аэро) – технологий https://orda.permschool.ru/newssvc/item?id=169448&lang=ru&type=news&site_type=school 30.10.22 День Робототехники https://orda.permschool.ru/newssvc/item?id=172318&lang=ru&type=news&site_type=school 1.11.22 День Прикамья https://orda.permschool.ru/newssvc/item?id=172312&lang=ru&type=news&site_type=school , https://youtu.be/ME8BGKxYCUE 2.11.22 Выездной день - День перспективных технологий https://orda.permschool.ru/site/pub?id=541 3.11.22 День компьютерной грамотности https://orda.permschool.ru/newssvc/item?id=176058&lang=ru&type=news&site_type=school
8	Выпуск видео журнала «Школьные смотрелки»: 1 выпуск. Итоги 1 четверти. 2 выпуск. Новогодний выпуск.	1 раз в квартал	https://orda.permschool.ru/ https://youtu.be/helhkkGdh7Y https://vk.com/club123828404 https://youtu.be/db-6YtSRU6Y

План 5 выполнен

Факт – 8

9. Повышение квалификации сотрудников Центра по учебному предмету «Технология», ежегодно (процентов)

№	Наименование мероприятия	Кол-во часов	ФИО педагогов	Подтверждающий документ*
1	КПК «Гибкие компетенции проектной деятельности», ФГАУ «Фонд новых форм развития образования» 06.04 – 30.06.20	16	Меньшикова Алевтина Федоровна, учитель технологии	Удостоверение о повышении квалификации 003054 Рег.№ ГК-12/16 30.09.2020
	КПК «Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», ФГАУ «Фонд новых форм развития образования» 18-21.08. 20	32		Удостоверение о повышении квалификации 001427 Рег.№ ТР-12/16 21.08.2020
	КПК «Разработка и применение тестовых заданий Online Test Pad», ЦЕНТР непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края» 12-15.04.21	16		Удостоверение о повышении квалификации 592410681562 Рег.№ 2-301/21 15.04.2021
	КПК «Проектная деятельность на уроках технологии и информатики в Центрах «Точка роста». Разработка учебных кейсов», ЧОУ ДПО «Центр инновационного развития человеческого потенциала и управления знаниями». Детский технопарк «Кванториум Фотоника» 20.04 – 15.05.21	40		Удостоверение о повышении квалификации 590400051189 Рег. № 2108 15.05.21
	КПК «Разработка и реализация инновационных образовательных программ технологической направленности: Модуль «Производственные технологии», Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» (г. Пермь) 22.11- 4.12.21	40		Удостоверение о повышении квалификации 590400051310 рег. № 2237 04.12.2021г.

	КПК «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» 16.05-27.06.22	36		Удостоверение о повышении квалификации 230000009215 Рег. № у-154836/6
2.	КПК «Разработка и реализация инновационных образовательных программ технологической направленности: Модуль «Авиационные технологии», Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» (г. Пермь) 15-27.11.21	40	Сергеев Евгений Александрович, учитель технологии, студент 4 курса, заочное обучение в ПГГПУ	Справка № 2220 от 27.11 2021г.
	Обучение по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Обучение детей шахматам в детских учреждениях» в рамках проекта «Шахматы в школе», ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края», 06.09-26.10.2021	72		Сертификат Рег.№00116 29.10.2021

10. Повышение квалификации иных сотрудников Центра, ежегодно (процентов)

№	Наименование мероприятия	Кол-во часов	ФИО педагога	Должность	Подтверждающий документ*
1	КПК «Гибкие компетенции проектной деятельности», ФГАУ «Фонд новых форм развития образования» 06.04 – 30.06.20	16	Кузнецов Александр Борисович	Учитель ОБЖ	Удостоверение о повышении квалификации 011660 Рег.№ ГК-0-28/16 30.09.2020
	КПК «Основы безопасности жизнедеятельности» ФГАУ «Фонд новых форм развития образования» 19-29.10.2020	44			Удостоверение о повышении квалификации 011634 Рег.№ ТК-О-28/12 30.10. 2020
	КПК «Современная практика обеспечения безопасности	40			Удостоверение о повышении квалификации

	жизнедеятельности учащихся в городской и бытовой среде в контексте требований ФГОС», ФГБОУВО «Пермский национальный исследовательский университет» 05- 09.04.2021				№32у-РПБ-2021 9.04.21
	КПК «Разработка и применение тестовых заданий Online Test Pad», ЦЕНТР непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края» 12-15.04.21	16			Удостоверение о повышении квалификации 592410631560 Рег.№ 2-299/21 15.04.21
2	КПК «Цифровое образование в современной школе: формы, инструменты, эффективность», НИУ «Высшая школа экономики», 10-14.10.22	40	Чижа Вадим Клеменсасович	Учитель информатики	Удостоверение о повышении квалификации 196613 Рег. № 8.2.4.2-22/0801
3	КПК «Создание и применение образовательных видеоматериалов», ЦЕНТР непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края» 20-23.04.21	16	Бердникова Юлия Евгеньевна	Педагог дополнительного образования, учитель технологии (внутреннее совместительс тво)	Удостоверение о повышении квалификации 592410681712 Рег.№ 2-398/21 23.04.21
	КПК «Организация и работа детских СМИ», ЦЕНТР непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края» 19-22.04.21	24			Удостоверение о повышении квалификации 592410681631 Рег.№ 2-370/21 22.04.21
	Профессиональная переподготовка по программе дополнительного профессионального образования	520			Диплом о профессиональной подготовке 772414589678 Рег.№ 2109-Д 06.08.2021

<p>«Педагогическое образование: учитель технологии» АНО ПДО «ФИПК иП» 20.04 – 05.08.2021</p>				
<p>КПК «Разработка и реализация инновационных образовательных программ технологической направленности: Модуль «Виртуальной и дополненной реальности» (VR/AR) Центр цифровизации и развития образовательных систем ГАУ ДПО ИРО ПК Детский технопарк «Кванториум «Фотоника» (г. Пермь) 18.11. - 4.12.21</p>	40			<p>Удостоверение о повышении квалификации 590400051330 рег. № 2251 от 4.12.2021г.,</p>
<p>Конструирование и основы робототехники в образовательно – воспитательном процессе в условиях реализации ФГОС НОО», Центр непрерывного мастерства педагогических работников ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края», 29.11-4.12.2021</p>	40			<p>Удостоверение о повышении квалификации 592413264627 рег. № 2-1228/21 04.12.2021г.</p>
<p>КПК «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» 16.05-27.06.22</p>	36			<p>Удостоверение о повышении квалификации</p>

*При наличии удостоверения о повышении квалификации, указать его дату выдачи, номер, наименование образовательной организации, выдавшей удостоверение.